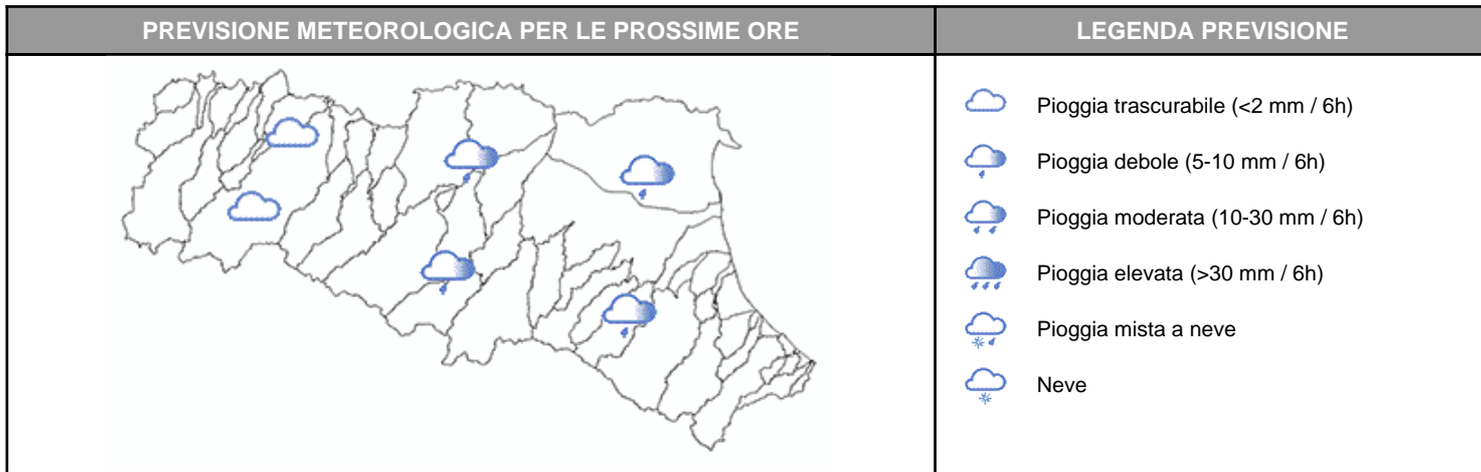
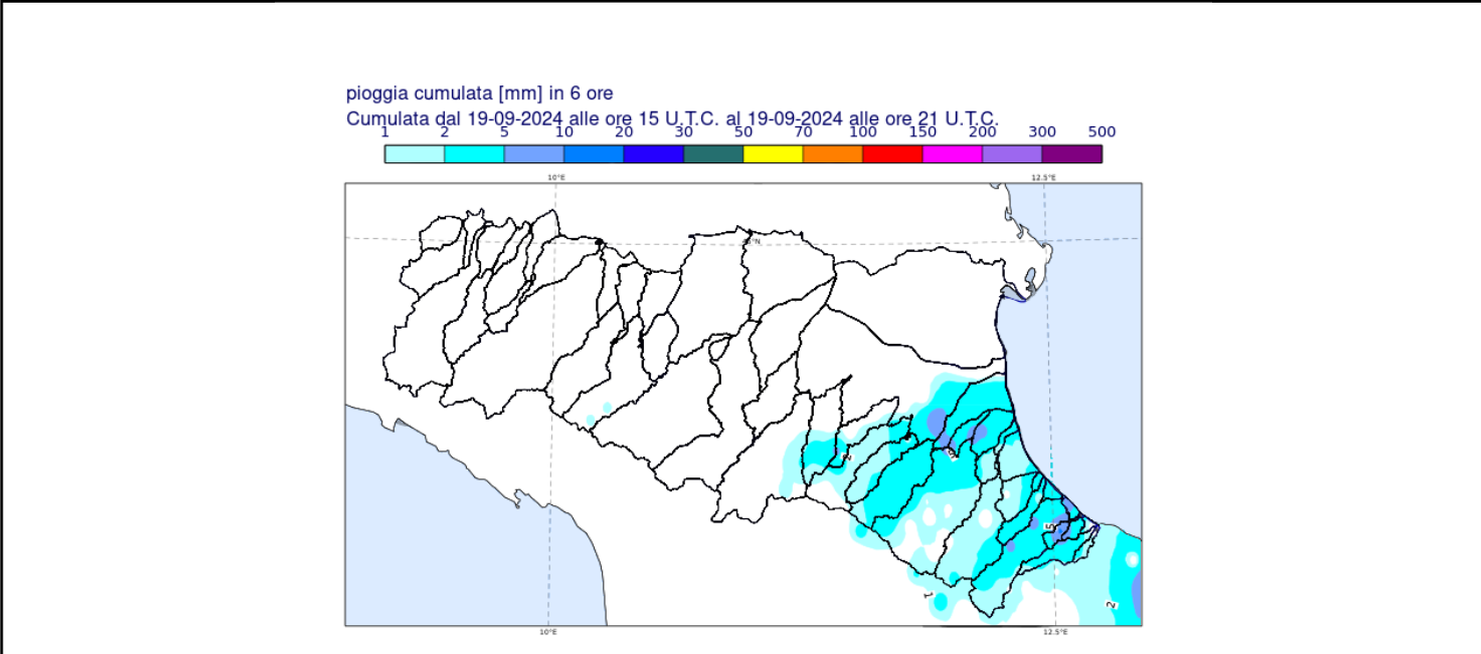


DOCUMENTO N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
009/2024/07	20/09/2024 00:15	20/09/2024 00:00	20/09/2024 09:00



I colmi di piena, prossimi o superiori alla soglia 2, si stanno propagando nei tratti vallivi di Secchia, Panaro e Reno. Nelle ultime sezioni vallive di Idice, Sillaro, Santerno, Senio, Lamone, Montone, Ronco e Savio le piene sono in esaurimento lungo tutti i relativi tratti arginati. Nelle prossime ore permane la probabilita' di precipitazioni irregolari sul settore centro-orientale della regione. Le precipitazioni residue sono previste in esaurimento nel corso del primo mattino.

**PIOGGIA OSSERVATA NELLE ULTIME 6 ORE**



## PREVISIONI DELLE PIENE SUI CORSI D'ACQUA MAGGIORI

## BACINO SECCHIA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Ponte Veggia	22:45	11.09	▼	11,99	18/09	22:45	11.2	11.8	12.3
Rubiera SS9	22:45	1.24	▼	1,8	19/09	04:00	1.3	1.8	2.3
Ponte Alto	22:45	8.21	▼	8,86	19/09	14:30	5.5	8.0	10.1
Ponte Bacchello	22:45	10.55	▼	10,56	19/09	20:25	8.5	9.8	11.5
Ponte Motta	22:30	8.01	▲	8,5-8,9	20/09	mattina	7.0	8.5	11.2
Pioppa	22:45	7.89	▲	9,7-10,0	20/09	pom-sera	7.8	9.6	11.7
Concordia sulla Secchia	22:45	6.47	▲	9,8-10,2	20/09	sera-notte	8.0	9.8	12.3

Note:

## BACINO PANARO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Spilamberto	22:45	1.57	▼	2,98	19/09	01:30	2.0	2.8	3.6
Ponte Sant'Ambrogio	22:45	8.5	▼	9,43	19/09	11:30	6.5	8.2	10.5
Navicello	22:45	10.27	▼	10,69	19/09	16:00	7.5	9.0	11.5
Bomporto	22:45	10.69	=	10,74	19/09	19:40	8.0	9.2	11.8
Camposanto	22:45	9.49	▲	9,5-9,6	19/09	notte	7.3	8.7	12.0
Foscaglia Panaro	22:30	15.9	▲	>soglia2	19/09	notte	15.0	16.0	18.0
Fossalta	22:30	6.44	▼	7,24	19/09	12:30	3.2	5.7	7.0

Note:

## BACINO SAMOGGIA

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Calcara	22:30	1.44	▼	3,37	19/09	02:45	2.2	3.0	4.0
Forcelli	22:45	10.46	▼	13,01	19/09	04:30	9.5	11.5	13.3
Lavino di Sopra	22:30	8.61	▼	10,31	19/09	02:15	8.8	9.8	11.0

Note:

## BACINO RENO

STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Casalecchio chiusa	22:30	0.67	▼	1,61	19/09	02:45	0.8	1.6	2.2
Bonconvento	22:30	9.55	▼	11,37	19/09	11:15	7.5	10.0	11.5
Cento	22:45	7.46	▼	7,59	19/09	17:15	5.5	7.0	8.7
Dosso	22:30	9.61	=	9,62	19/09	21:30	8.3	10.8	12.3
Gallo	22:45	10.86	▲	11,2-11,5	20/09	mattina	9.3	12.0	13.7
Gandazzolo Reno	22:45	14.49	▲	~soglia 2	20/09	mattina	12.5	14.8	17.0

Note:

BACINO IDICE									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
S. Ruffillo Savena	22:45	0.68	▼	2,10	19/09	00:00	0.8	1.2	1.5
Pizzocalvo	22:45	0.33	▼	1,06	18/09	21:00	0.5	0.7	1.0
Castenaso	22:45	6.81	▼	12,57	19/09	02:30	8.0	9.2	11.0
S. Antonio	22:45	10.34	▼	14,14	19/09	04:45	10.5	12.2	13.7

Note: Le perdite di volume della piena, causate rotte ed esondazioni, stanno facendo diminuire rapidamente i livelli idrometrici nella sezione di S. Antonio.

BACINO QUADERNA									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Palesio	22:45	0.41	▼	1,34	18/09	15:15	0.9	1.3	1.7
Centonara	22:30	36.72	▼	37,90	18/09	16:30			
Massarolo	22:30	19.41	▼	19,85	19/09	11:00	18.0	19.3	20.0

Note:

BACINO SILLARO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Castel San Pietro	22:45	0.91	▼	1,91	18/09	22:15	1.0	1.3	1.7
Sesto Imolese	22:45	12.14	▼	15,21	19/09	04:00	11.5	12.8	14.5
Portonovo	22:45	11.39	▼	~14	19/09	mattina	10.3	11.8	13.0

Note: Le perdite di volume della piena, causate da rotte ed esondazioni, stanno facendo diminuire rapidamente i livelli idrometrici a valle di Sesto Imolese. L'idrometro di Portonovo ha registrato un livello al colmo superiore al massimo rilevabile dallo strumento.

BACINO SANTERNO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Mordano	22:45	7.51	▼	11,89	19/09	02:15	10.0	12.0	14.0
S. Agata	22:45	9.34	▼	13,51	19/09	04:45	10.0	12.0	14.0
S. Bernardino	22:45	10.28	▼	12,60	19/09	06:00	9.0	10.7	12.2

Note:

BACINO SENIO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Castelbolognese	22:45	1.06	▼	7,64	19/09	01:00	2.5	4.0	6.0
Cotignola	22:45	11.89	▼	16,42	19/09	04:00	11.45	13.6	15.0
Fusignano	22:45	8.61	▼	13,09	19/09	05:15	8.65	10.4	12.0
Alfonsine	22:45	9.32	▼	13,08	19/09	06:30	8.3	10.2	12.2

Note: Le perdite di volume della piena, causate da rotte ed esondazioni, stanno facendo diminuire rapidamente i livelli idrometrici nel tratto a valle di Castelbolognese.

BACINO LAMONE									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Faenza	22:45	0.87	▼	7,84	19/09	02:00	3.5	4.5	6.0
Reda	22:45	3.2	▼	11,36	19/09	02:30	5.0	7.0	9.0
Pieve Cesato	22:45	3.78	▼	11,30	19/09	04:00	4.5	6.5	8.0
Mezzano	22:45	2.88	▼	8,60	19/09	09:15	4.5	6.0	7.5

Note: Le perdite di volume della piena, causate da rotte ed esondazioni, stanno facendo diminuire rapidamente i livelli idrometrici nel tratto a valle di Faenza.

BACINO MONTONE									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Forlì	22:45	2.59	▼	8,60	19/09	02:00	3.5	5.0	7.5
Ponte Braldo	22:45	5.35	▼	9,76	19/09	02:45	4.5	6.5	8.0
Ponte Vico	22:45	5.54	▼	7,88	19/09	06:45	4.5	6.0	7.7
S. Marco	22:45	1.74	▼	3,06	19/09	10:30		3.8	4.2

Note: Le perdite di volume della piena, causate da rotte ed esondazioni, stanno facendo diminuire rapidamente i livelli idrometrici nel tratto a valle di Forlì.

BACINO RONCO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Meldola	22:45	0.36	▼	1,52	18/09	22:00	0.6	1.1	2.1
Ronco	22:45	0.92	▼	6,18	19/09	03:00	4.0	6.0	7.0
Coccolia	22:45	2.06	▼	6,49	19/09	07:00	4.0	5.5	7.5
S. Bartolo	22:45	1.87	▼	5,14	19/09	09:15		4.5	5.8

Note:

BACINO SAVIO									
STAZIONE IDROMETRICA	LIVELLO OSSERVATO			COLMO OSSERVATO/PREVISTO			SOGLIE RIF.		
	ORE	LIVELLO	Δ	LIVELLO	GG	HH	1	2	3
Cesena	22:45	1.75	▼	5,56	18/09	23:00	4.0	5.5	7.8
Castiglione	22:45	2.92	▼	6,35	19/09	08:45	4.5	6.0	8.0
Savio	22:45	2.26	▼	4,37	19/09	10:00	3.5	5.0	6.0

Note:

Tutti gli orari sono riferiti all'ora locale.  
I dati indicati in grassetto si riferiscono ai livelli al colmo osservati.

Δ - Tendenza	▲ in aumento	= stazionaria	▼ in diminuzione
--------------	--------------	---------------	------------------

Il Dirigente Referente Centro Funzionale

Pier Paolo Alberoni

Firma autografa omessa ai sensi dell'art.3, c.2, D.Lgs.  
12/02/1993, n.39